

Datum	Ura	Avtor(ji)	Naslov prispevka	Sekcija	Dvorana
21.9.	10.30-12.30	Ana Kozina, Tina Pivec, Ana Mlekuž, Klaudija Šterman Ivančič, Urška Štremfel	PANEL: Socialne in čustvene kompetence ter prepoznavanje raznolikosti v šolah v Sloveniji s perspektive učiteljic in učiteljev, dijakov in dijakinj ter sistemske podprtosti	Socialni in čustveni vidiki v vzgoji in izobraževanju	Dvorana 1
21.9.	10.30-11.00	Mateja Pšunder, Andreja Kozmus	Zadovoljstvo učiteljev s poklicem kot eden izmed ključnih dejavnikov njihovega uspešnega pedagoškega dela	Raziskovalni pristopi k učenju in poučevanju	Dvorana 2
21.9.	11.00-11.30	Maja Kernež	Usposabljanje učiteljev za poučevanje digitalne pismenosti, branja in učenja na spletu na razredni stopnji osnovnega šolanja	Raziskovalni pristopi k učenju in poučevanju	Dvorana 2
21.9.	11.30-12.00	Nives Ličen, Maja Hodošček, Zala Virant, Manca Kozlovič, Mateja Kužner Čelešnik	Raziskovalno učenje z umetnostjo: uporaba performansa	Raziskovalni pristopi k učenju in poučevanju	Dvorana 2
21.9.	12.00-12.30	Johanna Amalia Robinson, Anton Gradišek, Danilo Bevk, Nevenka Bogataj	Občanska znanost v izobraževanju odraslih: strokovno podprte učeče se skupnosti	Raziskovalni pristopi k učenju in poučevanju	Dvorana 2
21.9.	10.30-10.50	Urška Šraj	Mednarodna mobilnost učiteljev kot del nadaljnjega izobraževanja in usposabljanja	Raziskovalni pristopi k učenju in poučevanju	Dvorana 3
21.9.	10.50-11.10	Kristina Jenko Čekada	Medkulturna zavest in razvoj medkulturnih kompetenc pri učiteljih in učencih s tehniko pripovedovanja zgodb v krogih	Raziskovalni pristopi k učenju in poučevanju	Dvorana 3
21.9.	11.10-11.30	Vesna Boštjančič	Ples - sredstvo sprostitve in krepitev socialnih vezi	Raziskovalni pristopi k učenju in poučevanju	Dvorana 3
21.9.	11.30-11.50	Nina Ilič	Api pedagogika za razredno uro	Raziskovalni pristopi k učenju in poučevanju	Dvorana 3
21.9.	11.50-12.10	Miha Povšič	Uporaba alfa valov za učinkovitejše učenje kemijskih reakcij	Raziskovalni pristopi k učenju in poučevanju	Dvorana 3
21.9.	12.10-12.30	Jernej Kokošinc	Od ideje do izdelka – učenje skozi projektno delo pri izbirnem predmetu obdelava gradiv kovine	Raziskovalni pristopi k učenju in poučevanju	Dvorana 3